

导热双面胶哪家质量好 导热双面胶 晟泰胶粘制品公司

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 导热双面胶哪家质量好 导热双面胶 晟泰胶粘制品公司 |
| 公司名称 | 东莞晟泰胶粘制品有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 东莞市万江街道流涌尾社区流涌尾第二工业区沿 河二路 |
| 联系电话 | 13342694281 |

产品详情

照明LED组件运转时会产生较高温度，导热双面胶能有用的帮助其处理散热问题。

固态照明为何需要导热双面胶进行导热?

对现在多见的白炽灯泡或是荧光灯来说，即使物体本身运转可能会产生热能，导热双面胶，但组件的散热仍可以被有用阻隔，使光源与电源接座不会因热而发生意外的问题。但固态照明就不一样，一来LED组件集中单点的运转高温，务必采纳更多活跃方法进行散热处理，一同调配自动有用的导热双面胶的热处理机制，才干避免灯具发作疑问。

东莞晟泰胶粘制品有限公司坚持严格的科学管理，积极追求效益、效率、环保与可持续发展的完善结合公司一贯坚持“质量，用户至上，优1质服务，信守合同”的宗旨，凭借着高质量的产品，导热双面胶厂，良好的信誉，优1质的服务，产品近三十多个省、市、自治区以及远销国外。

导热双面胶也叫散热双面胶，隔热双面胶，导热双面胶订制，隔热双面胶等等。是一种基材为玻璃纤维布的双面胶带。

导热双面胶具有高导热性和绝缘性，导热双面胶哪家质量好，此外还具有柔软性、压缩性、强粘性。适应温度的范围大，基材厚可填补产品不平整的表面，能紧密牢固地贴合热源器件和散热片，将热量快速传导出去。

为保持导热双面胶好的性能，导热双面胶须在温度 $23^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$ ，相对湿度为 $60\% \pm 10\%$ 下在原装箱里贮存；除此之外，要在生产之日起15个月之内使用本产品，这样才能发挥导热双面胶的特性。

导热双面胶导热性能强于一般导热材料，解决了散热问题，能大幅度提升电子元器件的使用寿命，成为很多需要导热电子产品的选择！目前导热双面胶应用主要是以室内小功率LED灯为主，如：面板灯，长条灯，筒灯，球泡灯等等。球泡灯多为圆形体，且功率不大，多用于室内，对于导热要求并不是很高。

LED灯的PCB板与散热铝之间贴上导热双面胶，再用一点力按即可，导热效果比其它的导热材料，更节约成本。

导热双面胶的典型应用有使散热器固定于电源供应器电路板或车用控制电路板上，LED光条元件和金属边框的组装，导热双面胶的散热配件与LED光条配件，可替代热熔胶，镙丝、扣具待固定方式。导热双面胶是一种应用于粘接散热片和其它的功率消耗半导体上，这些胶带具有很强的粘合强度，并且热阻抗小，可以有效的取代导热硅脂和机械固定。

导热双面胶哪家好-导热双面胶-晟泰胶粘制品公司 由东莞晟泰胶粘制品有限公司提供。东莞晟泰胶粘制品有限公司是一家从事“PE泡棉双面胶,泡棉双面,EVA泡棉胶,防水泡棉胶,超薄防水”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“PE泡棉双面胶,泡棉双面,EVA泡棉胶,防水泡棉胶,超薄防水”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使晟泰胶粘在双面胶带中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！